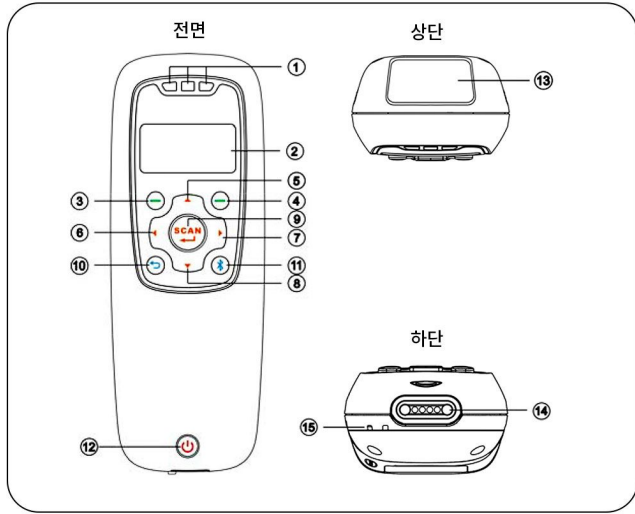


장서점검기 복체커 B2 Quick 매뉴얼

네이버와 다음에서 복체커를 검색해 보세요. 복체커에 대한 다양한 정보를 만나실 수 있습니다.

☐ 저희 제품을 구입해 주셔서 감사합니다. 사용하기 전에 반드시 퀵 매뉴얼을 읽고 사용하십시오.

제품 명칭 및 설명



- ① 청색 LED (Bluetooth 전원 표시)
녹색 LED (스캔 성공 표시)
적색 LED (충전 표시)
 - ② OLED
 - ③ 좌측 선택키
 - ④ 우측 선택키
 - ⑤ 상측 방향 키
 - ⑥ 좌측 방향 키
 - ⑦ 우측 방향 키
 - ⑧ 하측 방향 키
 - ⑨ 스캔/선택 키
 - ⑩ 뒤로가기 키
 - ⑪ 블루투스 on/off 키
 - ⑫ 전원/슬립 키
 - ⑬ 스캔 스크린
 - ⑭ USB 포트
 - ⑮ 목걸이 줄 후크
- ⑫ 전원 : 버튼을 2초간 누르면 전원을 켜거나 끌 수 있습니다.

슬립모드 : 전원버튼을 살짝 눌러 슬립모드에 진입/해제할 수 있습니다. 슬립모드 중에는 배터리 소모가 줄어듭니다. 장시간 사용하지 않을 경우 전원을 꺼주세요.

전용 크래들 사용 : 전용 크래들 사용시 실리콘 보호케이스를 분리해 주세요.

복체커 B2 화면 설명



장서를 대출/반납 하실 때, 복체커 B2를 무선 바코드 스캐너로 이용하실 수 있습니다.



장서 바코드를 스캔하고 복체커 B2에 저장하며, PC와 스마트폰에 전송 할 수 있습니다.

설정	1 장서데이터 전송	장서점검 후 복체커에 저장된 장서데이터를 PC 또는 스마트폰으로 전송 할 수 있습니다.
	2 장서데이터 삭제	복체커에 저장된 전체 데이터를 삭제할 수 있습니다.
	3 대출/반납 전송 설정	대출/반납 할 때 USB전송, 크래들 전송, 설정할 수 있습니다.
	4 자동재접속 설정	자동재접속 설정을 활성화하면 대출/반납 시 마지막으로 연결하였던 크래들과 자동으로 연결됩니다.
	5 소리 설정	복체커 B2가 바코드를 스캔할 때 나는 소리를 켜거나 끌 수 있습니다.
	6 고객센터 정보	싱크라운 홈페이지 주소 및 전화번호를 확인할 수 있습니다.

LCD 아이콘 표시

- ✕ 블루투스 연결안됨
- ℹ 블루투스 연결됨
- ◆ 블루투스 꺼짐
- ◆ 블루투스 켜짐

배터리 충전

1. 충전 방법

- 동봉된 자석 케이블을 PC와 복체커 USB 포트에 연결하여 충전 하시기 바랍니다.
또는 전용 크래들과 PC를 연결 후 복체커 B2를 크래들에 꽂고 충전하시기 바랍니다.
- 핸드폰 충전기에 연결하여 충전하면 보다 더 빨리 충전됩니다.

☐ 충전 표시등

충전 진행: 적색 LED ON

충전 완료: 적색 LED OFF (전원이 켜져 있는 상태에서 충전하면 충전 완료 후에도 적색 LED가 꺼지지 않습니다.)

대출 반납 모드

장서 데이터를 장서관리 프로그램에 실시간으로 무선 전송할 수 있어서 기존 유선 바코드 스캐너보다 더욱 편리하게 이용할 수 있습니다.

1. 데이터 전송

방법 1. 전용 크래들 전송

전용 크래들 전송 방법 - 전용 크래들을 PC와 연결하여 실시간 데이터를 전송합니다.

☐ PC와 크래들 연결

STEP.1 전용 크래들을 PC와 연결해줍니다.

STEP.2 전용 크래들 아랫면에 있는 바코드를 스캔하면 삐-빅 소리와 함께 연결됩니다.

STEP.3 대출/반납 ▶ ▶ 장서 바코드 스캔

※ 자동재접속 설정을 활성화한 경우 크래들과 최초 한번만 연결하면 이후 대출/반납 모드 진입 시 자동으로 크래들과 연결됩니다.

※ 연결에 성공하면 복체커 B2의 OLED 화면 왼쪽 상단에 안테나 아이콘으로 바뀝니다.



- 무선 통신 특성상 통신 상태에 따라 연결이 원활하지 않을 수 있습니다.
- 자동 재접속 중 버튼이 인식되지 않으니 연결이 완료될 때까지 잠시 기다려주세요.

방법 2. 자석 케이블 전송

자석 케이블 전송 방법 - USB 자석 케이블을 PC와 연결하여 실시간 데이터를 전송합니다.

☐ PC와 USB 연결

STEP.1 USB 자석 케이블을 복체커 USB 포트에 꽂고 PC와 연결해 줍니다.

STEP.2 설정 ▶ ▶ 3 대출/반납 전송 설정 ▶ ▶ 1 USB 전송 ▶

STEP.3 대출/반납 ▶ ▶ 장서 바코드 스캔

장서점검 모드

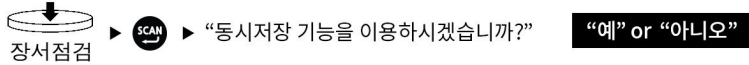
장서 데이터 바코드를 스캔하여 복체커 B2에 데이터를 저장할 수 있고, 스캔 작업을 완료한 후에 장서 데이터를 PC 또는 스마트폰으로 전송할 수 있습니다.



알아주세요

- ✔ 스마트폰 : 구글플레이에서 "복체커 매니저"를 검색 후 설치하세요. (안드로이드 전용)
- ✔ PC : 싱크라운 홈페이지 → 다운로드에서 내려받은 후 설치하세요. (www.syncrown.co.kr)
- ✔ 화면 중앙 하단에 스캔한 장서 총 수량이 표시되며 스캔되지 않은 바코드는 오른쪽 하단 [수기]에서 입력하시면 됩니다.

1. 장서점검 방법



방법 1. "예"를 눌렀을 때

"예"를 눌렀을 때 - 장서 데이터 스캔 한번에 복체커 B2, 복체커 매니저(앱/PC)에 동시 저장됩니다.

□ 안전한 장서점검 동시저장



- STEP. 1 복체커 매니저 PC를 실행 시키고 로그인 합니다.
- STEP. 2 복체커 매니저 앱 실행 ▶ B2 ▶ 동시저장 장서점검 ▶ 연결하기 (B2 하단)
- STEP. 3 복체커 매니저 PC에서 QR 코드 팝업창이 뜨면 ▶ 연결하기(PC 하단) ▶ QR코드 스캔하면 준비됩니다.
- STEP. 4 장서 바코드 스캔 완료 후 복체커 매니저 PC에서 저장 버튼을 클릭하여 텍스트 파일로 저장 하세요.
- STEP. 5 저장한 장서점검 텍스트 파일을 도서관리 프로그램(DLS 등)의 장서점검 메뉴에 올리세요.

방법 2. "아니오"를 눌렀을 때

"아니오"를 눌렀을 때 - 복체커 B2에 저장된 장서 데이터를 PC에서 내려받을 수 있습니다.

□ PC메모장으로 전송



- STEP. 1 장서 바코드를 스캔 한 후 복체커와 PC를 자석 케이블로 연결합니다.
- STEP. 2 메모장을 열고 키보드의 커서를 메모장 위에 위치시킵니다. (단, 언어는 반드시 영문으로 선택하세요)
- STEP. 3 설정 ▶ SCAN ▶ 1 장서 데이터 전송 ▶ PC메모장으로 전송 ▶ 확인
- STEP. 4 전송이 완료 되면 파일 이름을 다른 이름으로 저장합니다.

□ 크래들로 전송(PC)



- STEP. 1 크래들과 PC를 케이블로 연결 후 복체커 매니저 PC를 실행하세요.
- STEP. 2 복체커 B2 : 설정 ▶ SCAN ▶ 1 장서 데이터 전송 ▶ 크래들로 연결(PC) ▶ 확인
- STEP. 3 복체커 매니저 PC의 장서데이터 내려받기 버튼을 눌러 전용 크래들과 연결 준비를 하세요.
- STEP. 4 전용 크래들에 복체커 B2를 꽂은 후 복체커 매니저 PC의 연결상태가 "[연결됨]"으로 바뀌면 장서데이터 내려받기 버튼을 눌러 장서데이터를 내려받으세요.
- STEP. 5 장서데이터 전송이 완료되면 파일저장 화면이 나타나고 텍스트 파일로 저장할 수 있습니다.

□ 스마트폰으로 전송



- STEP. 1 복체커 B2 : 설정 ▶ SCAN ▶ 1 장서 데이터 전송 ▶ 크래들로 연결(PC) ▶ 확인
- STEP. 2 복체커 B2에서 연결대기 화면이 보이면 스마트폰 앱 복체커 매니저에서 내려받기 버튼을 클릭하세요.
- STEP. 3 복체커 매니저(스마트 폰) : 데이터 내려받기 버튼을 누른 후 복체커 B2 연결대기화면에 보이는 블루투스 이름과 연결 하면 데이터를 내려받을 수 있습니다.
- STEP. 4 데이터 전송완료 후 파일로 저장하여 이메일로 첨부해 데이터를 발송합니다.



주의

- PC 메모장으로 전송 시 키보드의 커서는 메모장에 위치 시키고 언어는 반드시 영문으로 선택하세요. (메모장 외에 다른 프로그램으로 다운로드 받지 마세요. (ex.엑셀, 한글, 워드 등))
- PC 사양이 낮은 경우 PC 메모장으로 전송 시 버퍼링이 걸릴 수 있습니다. 전송 데이터양이 많거나(약 1만건 이상) PC 사양이 낮은 경우에는 싱크라운 복체커 매니저 앱을 구글플레이에서 다운받아 장서점검 데이터를 전송하세요.
- 크래들로 전송(PC)시 크래들이 연결이 안될 경우 : Windows 8.1 이하 버전은 홈페이지에서 "복체커 B2 크래들 드라이버"를 다운받아 설치해주세요.



주의 사항



최대 무선 통신거리는 30m이며 주변의 장애물이나 전파 간섭 등으로 통신거리가 감소 할 수 있습니다.



무상 A/S 기간 중에도 제품 파손 및 사용자 부주의에 의한 고장은 무상 A/S가 불가합니다.



제품을 닦으실 때는 부드러운 마른 헝겊으로 닦아 주세요.